



višina poplavne vode Drave (Q100); 231,11m.n.v. (Čreta 1)
višina poplavne vode Drave (Q100); 231,40m.n.v. (Čreta 2)
višina poplavne vode Drave (Q100); 231,65m.n.v. (Čreta 3)

AB zide
š = 30cm

nivo terena

pasovni AB temelj
60x80cm

Spremembe:		Opis spremembe:			Datum:	Podpis:
Investitor: MESTNA OBČINA PTUJ Mestni trg 1 2250 PTUJ					Objekt: IZBOLJŠANJE POPLAVNE VARNOSTI NA OBMOČJU NASELJA ČRETA V MESTNI OBČINI PTUJ	
Projektivno podjetje: <div>ekologika ekologika d.o.o. Savinjsko nabrežje 4, 3000 Celje</div>					Vsebina risbe: KARAKTERISTIČNI PREČNI PROFIL BETONSKEGA ZIDU	
	Ime in priimek:		Identif. štev.:	Podpis:	Datum pod.:	Merilo: M 1:100
Odg. vodja projekta:	Tomaž OBERŽAN, u.d.i.g.		G-0521		nov. 2020	
Odg. projektant:	dr. Vanja RAMŠAK u.d.i.g.		G-3945		nov. 2020	
Obdelal:						
Preveril:						
Nosilec podatkov:			Datoteka: PP-H-20021_030201_karakteristični_zid.dwg		Vrsta načrta: DGD	Številka načrta: PRO H 20021
Oznaka risbe:			Datum: november 2020			Številka priloge: 03.02.01